

# Pavés Anti-vibrations

Les AV Pads sont disponibles en plusieurs tailles et offrent une isolation anti-vibrations entre l'unité et le châssis Big Foot.



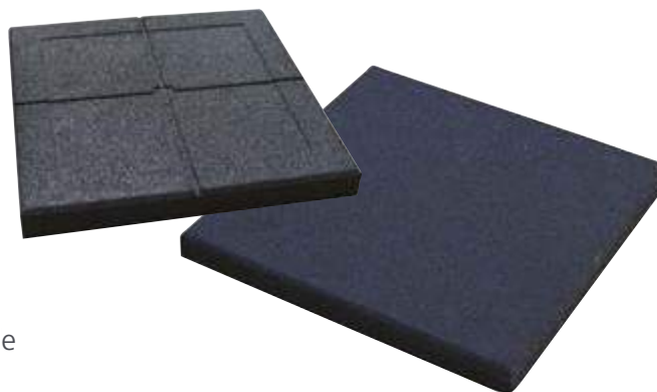
## AVANTAGES

- Noyau anti-vibration
- Couche extérieure en caoutchouc anti-dérapant à rainures
- Disponible en 6 tailles

Description	Référence	Longueur (mm)	Largeur (mm)	Hauteur (mm)
51 mm	<b>B6909</b>	51	51	22.2
76 mm	<b>B6910</b>	76	76	22.2
101 mm	<b>B6911</b>	101	101	22.2
152 mm	<b>B6912</b>	152	152	22.2
305 mm	<b>B6913</b>	305	305	22.2
457 mm	<b>B6914</b>	457	457	22.2

# Vibromats

Une gamme de plaques en caoutchouc durables qui peuvent être directement posées sur le toit plat afin de le protéger de dommages éventuels consécutifs aux passages fréquents ou de chute d'équipement auxiliaire.



## AVANTAGES

- Parfaites pour les lieux de passage et pour la protection des surfaces sur le toit
- Caoutchouc recyclé durable pour réduire les vibrations
- 6 options disponibles\*

Description	Référence	Longueur (mm)	Largeur (mm)	Hauteur (mm)
Bande étroite*	<b>B6491/1</b>	600	150	30
Bande large*	<b>B6282/1</b>	1000	500	30
Dalle 400	<b>B9641</b>	400	400	45
Dalle 500	<b>B6416</b>	500	500	45
500 avec visserie	<b>167BB00662V</b>	400	400	45
Bande plate	<b>B6024</b>	1000	75	15

\*NB: Les bandes étroites et larges comprennent 2 tôles en acier incrustées.